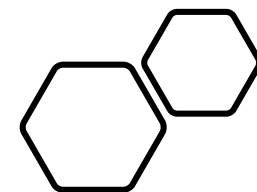


Preklinička endodoncija

Prof.dr.sc. Silvana Jukić



Kolegij 8. semestra



Osnovne informacije o predmetu

Naziv	Pretklinička endodoncija		
Šifra	71338	Kratica	421OPEND
Ukupno ECTS bodova	3.5	Status	<u>Obavezan</u>
Polaže se	Da	Ulazi u prosjek	Da
Jezik izvođenja	Hrvatski	e-Učenje	Da
Ustrojstvena jedinica	Zavod za endodonciju i restaurativnu stomatologiju		
Nositelj	Prof. dr. sc. Silvana Jukić Krmek		

Opterećenje predmeta

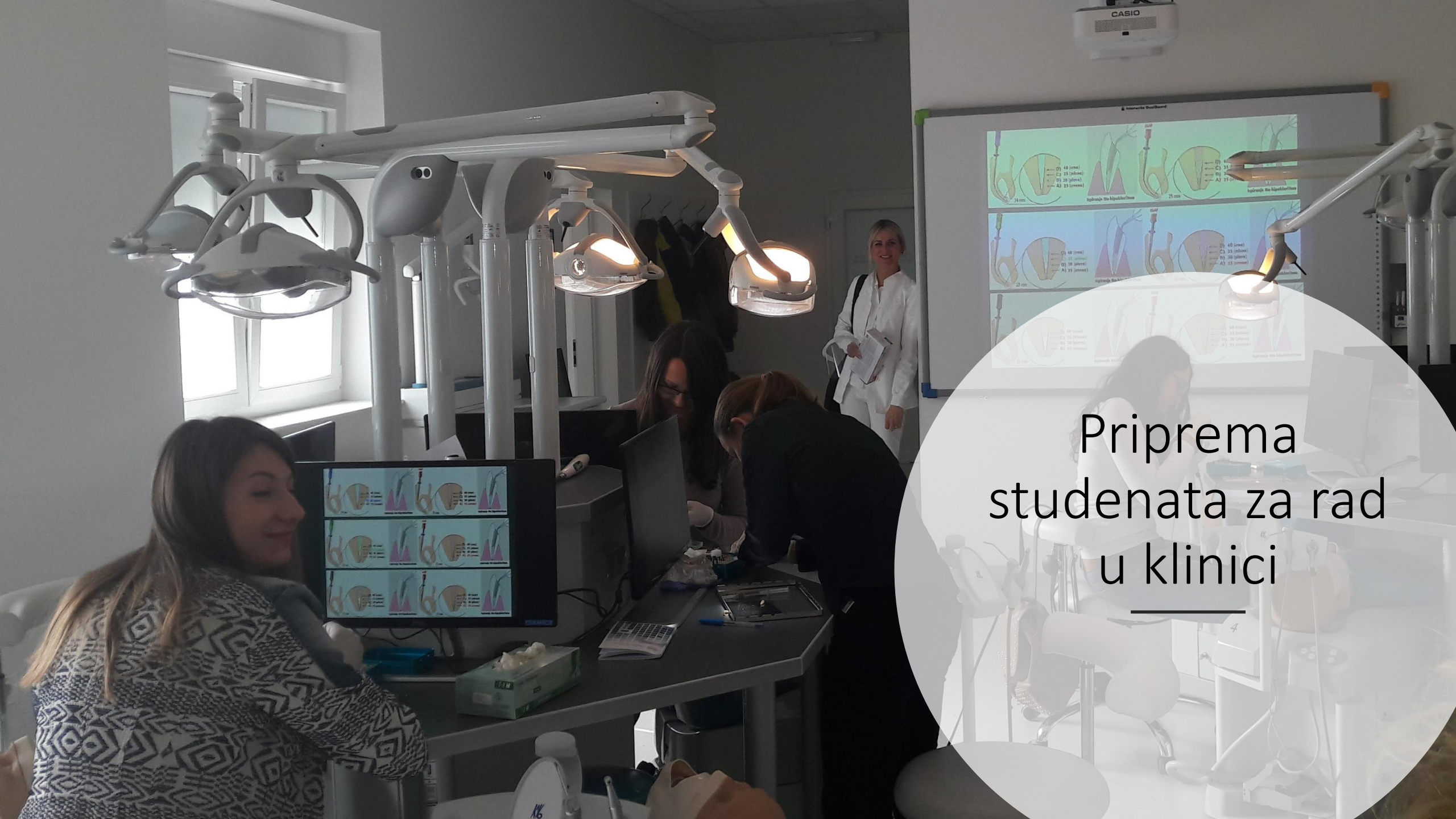
	1	2	Ukupno
Predavanja	15		
Pretkliničke vježbe	30		
ECTS	3.5		3.5

Opis predmeta

Program predmeta Pretklinička endodoncija poučava studente o etiologiji i terapiji bolesti zubne pulpe i periradikularnog područja, traumi zuba i čeljusti, o materijalima i lijekovima u endodontskoj terapiji te endodontskoj kirurgiji.

Preduvjeti za polaganje predmeta

Ocjenjuje se



Priprema
studenata za rad
u klinici

Pretklinička endodoncija

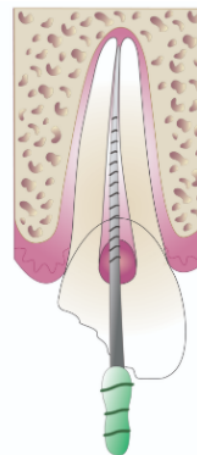
⚙️ ▾ Omogući izmjene Puni zas

Moja naslovnica > Moji e-kolegiji > Sveučilište u Zagrebu > Stomatološki fakultet > Integrirani preddiplomski i... > 8. semestar > Pretklinička endodoncija

ADMINISTRACIJA

- ▾ Administracija e-kolegija
 - ⚙️ Uredi postavke
 - ✎ Omogući izmjene
 - ⚙️ Dovršenost e-kolegija
- > Korisnici
 - ▾ Filtri
- > Izveštaji
 - ⚙️ Kategorije i stavke
 - 📄 Ishodi učenja
- > Značke
 - 📄 Sigurnosna kopija
 - ↑ Restore e-kolegija
 - ↑ Uvoz

Dobro došli na kolegij Pretklinička endodoncija







Pobjednički video



Opći podaci

Nakon odslušanoga kolegija student treba moći:

1. Provesti postupke (uzimanje anamneze, pregled, klinički testovi, radiološke pretrage) za postavljanje dijagnoze i diferencijalne dijagnoze endodonciji
2. Očitati rendgenske snimke u endodonciji
3. Izolirati zub za endodontski zahvat zaštitnom gumenom plahticom
4. Koristiti najčešće ručne i strojne endodontske instrumente
5. Pripremiti endodontske instrumente za aseptični rad
6. Opisati morfologiju endodontskog prostora
7. Izraditi pristupni kavitet za endodontsko liječenje jednokorijenskih i višekorijenskih zubi
8. Instrumentirati jedno- i više-korijenske zube ručnom tehnikom „step-back“
9. Odrediti radnu duljinu korijenskog kanala radiološkom i elektronskom tehnikom
10. Ispirati korijenski kanal otopinama za ispiranje (natrijev hipoklorit, fiziološka otopina, otopina klorheksidina i kelatorima) i postaviti kalcij hidroksid kao intrakanalni lijek između posjeta
11. Napuniti instrumentirane korijenske kanale tehnikom hladne lateralne kondenzacije
12. Klasificirati sredstva za punjenje korijenskih kanala prema sastavu i konzistenciji
13. Pratiti endodontski liječen zub klinički i radiološki i temeljem toga procijeniti ishod liječenja (potpuno cijeljenje, djelomično cijeljenje i iz cijeljenja)
14. Provesti ponovno liječenje korijenskih kanala u slučaju izostanka cijeljenja
15. Ispianirati i provesti definitivnu rekonstrukciju endodontski liječenog zuba (obični ispun, intrakanalni kolčić i ispun, tj. krunica).


 Obavijesti Nastavno osoblje Informacije o predmetu Literatura Obavijesti Test 1. svibnja
















Dragi studenti,

Obzirom da je sutra praznik rada i neradni dan molim Vas da se izjasnite želite li test iz Punjenja kanala sutra u 13 ili u ponedjeljak? U ponedjeljak možete birati između 10 i 13 sati.

Srdačan pozdrav

Silvana Jukić Krmek













 [Raspored ispita iz kolegija Pretklinička endodoncija predrok 01.06.2020.](#) [Raspored ispita iz kolegija Pretklinička endodoncija rok 08.06.2020.](#) [Raspored ispita iz kolegija Pretklinička endodoncija rok 15.06.2020.](#)

Rad na sustavu ▾ Helpdesk ▾ Moji e-kolegiji ▾ Sadržaj ▾									
Silvana Jukić Krmek									
☆	Otvoren Gmail račun	 Silvana Jukić Krmek	5	0	 Saša Vukina Sri, 8. Tra 2020., 15:57	Pon, 23. Ožu 2020., 09:10		...	
☆	Predavanje Endodontski instrumenti	 Silvana Jukić Krmek	3	0	 Silvana Jukić Krmek Uto, 7. Tra 2020., 21:46	Uto, 31. Ožu 2020., 12:50		...	
☆	Predavanje Kronični pulpitis	 Silvana Jukić Krmek	0	0	 Silvana Jukić Krmek Pon, 30. Ožu 2020., 17:39	Pon, 30. Ožu 2020., 17:39		...	
☆	Pomicanje roka za predaju zadaća	 Silvana Jukić Krmek	2	0	 Silvana Jukić Krmek Pet, 27. Ožu 2020., 19:16	Pet, 13. Ožu 2020., 15:28		...	
☆	Kolokvij iz Radiologije u endodonciji	 Silvana Jukić Krmek	15	0	 Silvana Jukić Krmek Pet, 27. Ožu 2020., 13:22	Uto, 17. Ožu 2020., 18:46		...	



PREDAVANJA

U ovom dijelu će te pronaći pdf-ove predavanja koja su se trebala održati za čitavu godinu u predavaonici.

-  Akutni pulpitis - Prof. Pandurić
-  Glasovno predavanje prof Pandurić
-  Predavanje Prof. Pandurića s tekstom ispod dijapozitiva
-  Kronični pulpitis - doc. Bago
-  Kronični pulpitis sa zvukom - doc. Bago
-  Nekroza i gangrena pulpe - Prof. Pavelić
-  Patološka zbivanja u periapeksnom i periradikularnom području, dijagnostika periapikalnih bolesti prof. Galić
-  Kronične bolesti periapikalnog tkiva-doc. Ivanišević
-  Akutne bolesti periapikalnog tkiva - Prof. Prskalo
-  Pulpno-parodontni sindrom sa zvukom - prof. Jukić
-  Anatomija endodontskog prostora sa zvukom - prof. Jukić
-  Anatomija endodontskog prostora PREZI - prof. Jukić

Za one koji više vole dinamičniji oblik prezentacija, predavanje Anatomija endodontskog prostora dostupno je i u PREZI obliku. Nakon što odslušate jedan dijapozitiv potrebno je pritisnuti strelicu na dnu predavanja prema naprijed ili na tipkovnici pritisnuti strelicu prema desno.

-  Specijalna morfologija endodontskog prostora Prof. Tarle











Anamneza i dijagnostički postupci u endodonciji



Na kraju ove cjeline student treba znati:

1. Provesti opću medicinsku i stomatološku anamnezu
2. Opisati postupke kliničkog pregleda i testiranja
3. Protumačiti prikupljene podatke i postaviti dijagnozu i diferencijalnu dijagnozu

-  Ekstraoralni pregled
-  Intraoralni pregled
-  Palpacija
-  Perkusija
-  Testiranje hladnoćom
-  Predavanje
-  Zadaća: Uzimanje anamneze
-  Primjer zadaće

Izbor za najbolji video uradak



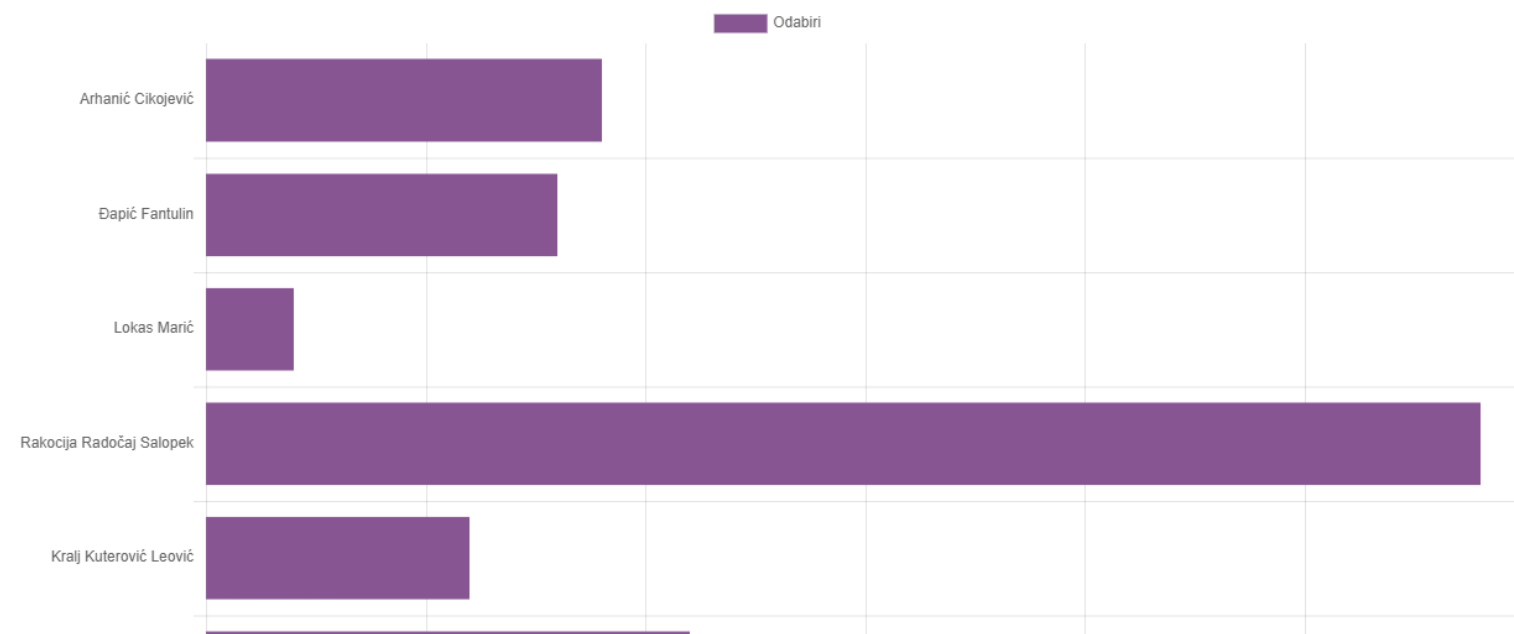
Prikaži odabire, trenutačno: 65

Dragi studenti,

Merlin nam, također, omogućuje glasanje za najbolji video uradak. Molim Vas da odaberete autore, prema Vašem mišljenju, najboljeg videa o anamnezi.

Vaš odabir: Kralj Kuterović Leović

Ova aktivnost je zatvorena od Subota, 11. Travanj 2020., 21:49





Nagrada





Sadržaj ▾

? Izbor za najbolji video uradak

Radiologija u endodonciji

Nakon obrade ove cjeline student treba moći:

1. Analizirati dijagnostičke rendgenograme
2. Razlikovati anatomske od patoloških struktura na rendgenogramima
3. Koristi radne rendgenograme
4. Procijeniti ishod liječenja praćenjem kontrolnih rendgenogramima
5. Primijenti posebne tehnike snimanja rendgenograma



Predavanje

Članak o radiologiji u endodonciji

Baza rendgenskih snimaka 1

Rezultati Kahoot testa

Sadržaj ▾



U ovom rječniku se nalaze rendgenske snimke vezane uz endodontsku problematiku i njihov opis.

 Pretraži

Pretraživanje punog teksta

Dodaj novi pojam

Abecedno

Pregled po kategorijama

Pregled rječnika korištenjem ovog indeksa

Posebno | [A](#) | [B](#) | [C](#) | [Č](#) | [Ć](#) | [D](#) | [Dž](#) | [Đ](#) | [E](#) | [F](#) | [G](#) | [H](#) | [I](#) | [J](#) | [K](#) | [L](#) | [Lj](#) | [M](#) | [N](#) | [Nj](#) | [O](#) | [P](#) | [Q](#) | [R](#) | [S](#) | [Š](#) | [T](#) | [U](#) | [V](#) | [W](#) | [X](#) | [Y](#) | [Z](#) | [Ž](#) | [SVE](#)

Stranica: [1](#) [2](#) [3](#) [4](#) [5](#) [6](#) (Nastavi)
SVE

B

Bull eye

dilaceracija korijena u buko-palatinalnom smjeru koja na rtg-u podsjeća na bikovo oko.

bull eye2.jpg

bull eye1.jpg

Ključne riječi: korijen ↕

Komentari (0)

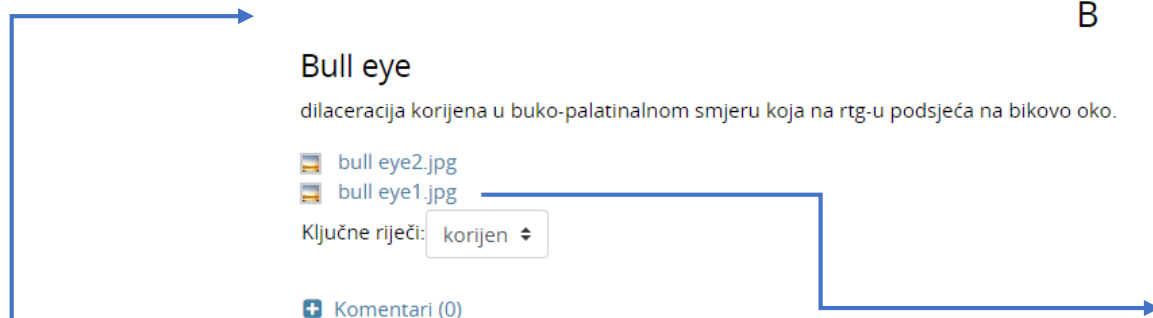
C

CBCT

Radiološka metoda trodimenzijskog prikaza struktura.

Cbct.jpg

Cbct1.jpg

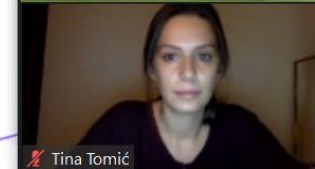
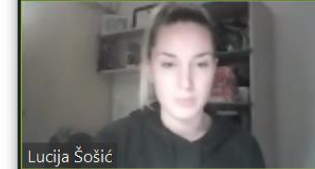
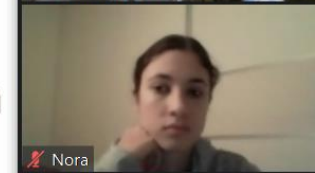


Zoom seminari jednom tjedno

Recording...

ANALGETICS AND PAIN

Pain is an unpleasant sensory & emotional experience associated with actual or potential tissue damage or described terms of such damage





Predavanje



Predavnje Postendodonska opskrba, doc. Bago

Ispitna pitanja iz pretkliničke endodoncije

1. Morfologija endodontskog prostora
2. Podjela pulpnih i periradikularnih bolesti
3. Indikacije i kontraindikacije endodontskog zahvata
4. Pristupni kavitet
5. Ručni endodontski instrumenti (osnovni instrumenti, klasifikacija, ISO standardizacija)
6. Određivanje dužine korijenskog kanala
7. Tehnike instrumentacije korijenskih kanala - Step-back tehnika
8. Tehnike punjenja korijenskih kanala - hladna lateralna kondenzacija
9. Materijali za punjenje korijenskih kanala
10. Revizija endodontskog punjenja
11. Sterilizacija i dezinfekcija u endodonciji
12. Suho radno polje
13. Postendodonska opskrba

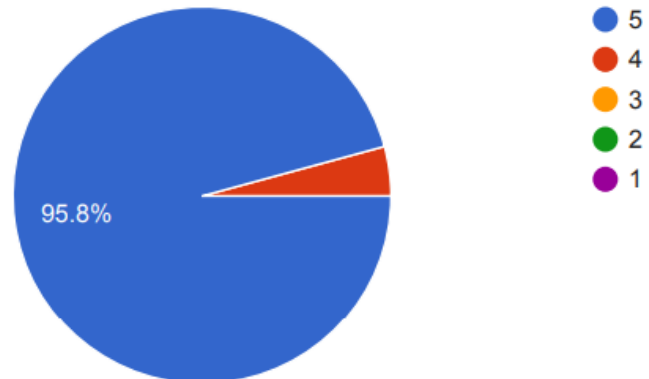
PREDKLINIČKA ENDODONCIJA: Nastava se održavala sukladno izvedbenom planu predmeta

71 responses



PREDKLINIČKA ENDODONCIJA: Ocijenite svoje zadovoljstvo izvedbom nastave na predmetu (5 je najviša ocjena).

71 responses



PREDKLINIČKA ENDODONCIJA: Prostor za vaše sugestije, komentare, kritike i pohvale vezane uz ovaj predmet

23 responses

super koncipirana nastava, online kvizovi su nas natjerali da ostanemo u toku sa gradivom, također i seminari koji su služili kao ponavljanje, vrlo korisno

Docentice Klarić izvrsna! Sve nam je detaljno i lijepo objašnjavala te mislim da smo potpuno spremno za ispit

Osvrt je istovjetan kao za kolegij Fiksna protetika.

Ovo mi je bilo najbolje

Primjer najbolje organizirane online nastave! Sve pohvale

Izuzetno sam zadovoljna ovim predmetom i načinom organizacije nastave. Uistinu su se potrudili i mislim da se predmet pozitivno ističe pred ostalima ovaj semestar. Za svaku pohvalu i primjer.

Od svih predmeta ovog semestra, izvodaci ovog predmeta najviše su se potrudili i najsavjesnije obavljali svoju zadacu. Nemam zamjerki.

Najbolje organiziran predmet u doba pandemije. Svaki tjedan smo imali seminare , kviz i Powerpoint predavanja.

Sve pohvale i mogu poslužiti kao primjer za ostale kolegije.

Sve pohvale, profesorica je izvrsno organizirala nastavu!

Vjerojatno najorganiziraniji kolegij u ovom semestru.

Kolegij koji je najpotpunije održan za vrijeme pandemije. Snimljena predavanja, kvizovi, online seminari, komunikacija sa studentima, stvarno nemam zamjerke. Svaka čast na organizaciji predmeta.

Najbolji kolegij ovog semestra! Nastavnici su se najbolje prilagodili izvanrednim okolnostima i zaslužuju svaku pohvalu zbog svog truda.

Nadoknada
praktičnog
rada u rujnu
2020.



Hvala na
pozornosti!

